

# ecoSTER 200

zdalne sterowanie z termostatem  
(z czujnikiem pokojowym)



ZOBACZ filmy instruktażowe  
regulatora na

www.VIDEO.PLUM.pl

## Zastosowanie

ecoSTER 200 to zdalne sterowanie z termostatem z wyświetlaczem graficznym i systemem obsługi TOUCH & PLAY. Zapewnia komfort termiczny w pomieszczeniach dzięki bezpośredniej komunikacji cyfrowej z regulatorami serii ecoMAX (800 R, T, P, D, W). ecoSTER 200 został wyposażony w nowoczesne funkcje, które otrzymały zgłoszenie patentowe na wynalazek.

**R**  
ZGŁOSZENIE  
PATENTOWE

## Funkcje realizowane

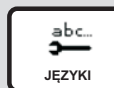
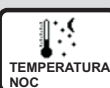
- Bardzo prosty i efektywny sposób sterowania temperaturą w pomieszczeniach
- Możliwość sterowania temperaturą w trzech niezależnych pomieszczeniach – 3 czujniki temperatury - jeden wbudowany, dwa kolejne dołączane opcjonalnie na przewodach
- Możliwość sterowania 3 niezależnymi obiegami mieszacza
- Ustawianie harmonogramu temperatury dziennej i nocnej dla całej doby z dokładnością do 30 min
- Możliwość zaprogramowania różnych stref czasowych na każdy dzień tygodnia
- Funkcja panelu dodatkowego do sterowania kotłem – regulacja i podgląd podstawowych funkcji kotła
- Informacja o temperaturze zewnętrznej w przypadku regulatora pogodowego
- Różne tryby pracy : ekonomiczny, komfortowy, wietrzenie, wyjście, party, urlop
- Informacja o alarmach

## Korzyści

- Atrakcyjny niebieski wyświetlacz graficzny
- Przyjazny i prosty system obsługi regulatora TOUCH & PLAY
- Podświetlane pokrętko
- Czytelne i łatwe w obsłudze menu
- Atrakcyjny design
- Ekskluzywna szyba poliwęglanowa
- Informacje o pracy kotła
- Ekonomika użytkowania



PROSTA OBSŁUGA



### TRYBY PRACY



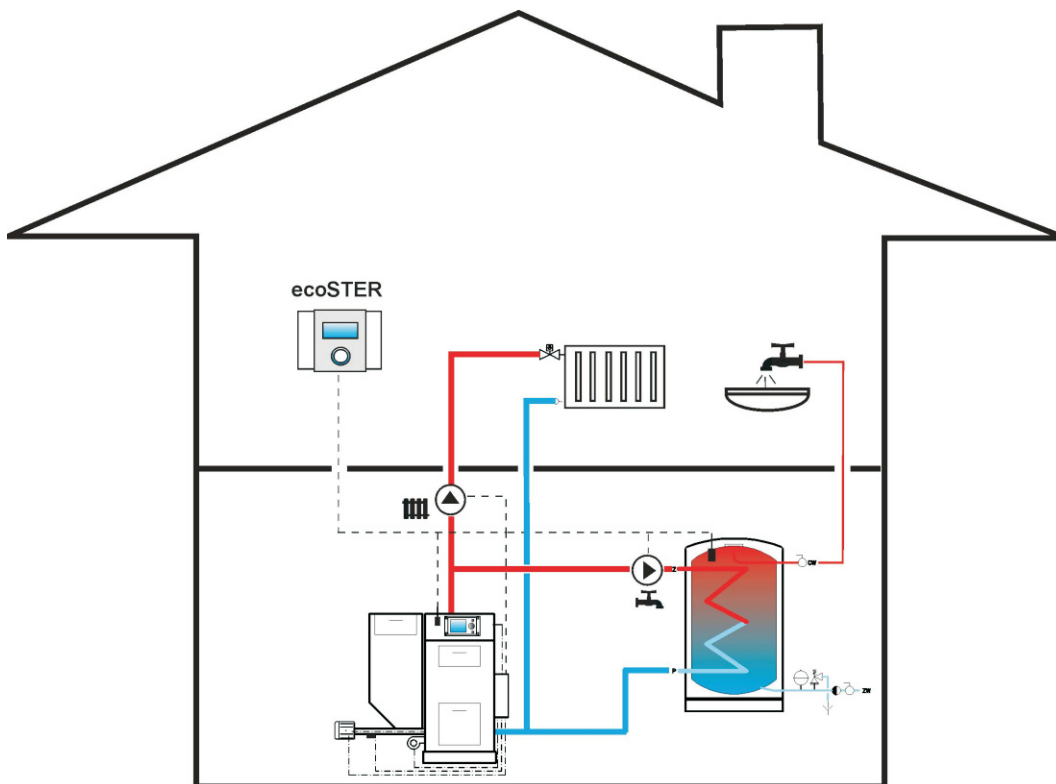
www.plum.pl



OGRZEWNICTWO



Schemat 1- ecoSTER 200(wewnętrzny czujnik pokojowy)



Schemat 2- ecoSTER 200 z 3 czujnikami pokojowymi

